



Encontro

O DESAFIO DA AUTONOMIA E FLEXIBILIDADE CURRICULAR NAS ESCOLAS DO CONCELHO DE SETÚBAL

6 de Janeiro de 2018
08H15 – 13H

Ação acreditada para Educadores/professores

**Auditório da Escola Secundária
Sebastião da Gama - Setúbal**

GPS
- 38.527338,
-8.8938943



ENTRADA LIVRE MEDIANTE PRÉ-INScrição
<https://www.facebook.com/cosap.setubal>

Destinatários

Toda a comunidade educativa (pais e encarregados de educação, estudantes, docentes e não docentes), comunidade local (juntas de freguesia e autarquias), investigadores e restante comunidade em geral.

Apoios:



Programa

8H15

Receção aos participantes

8h45

Sessão de abertura

Diretor-Geral de Educação,
José Vítor Pedroso

Vereador de Educação da Câmara
Municipal de Setúbal, Dr. Ricardo
Oliveira

Presidente Orlando Serrano
(COSAP)

9h15

**“Uma escola em
(trans)formação”**

Moderador: Fundação Escola
Profissional de Setúbal,

Presidente **Maria Helena Álvaro**
Direção-Geral da Educação, Dr.
Carla Lourenço.

Agrupamento de Escolas de
Azeitão, Diretora **Maria Clara Félix**
Academia de Música e Belas Artes
Luísa Todi

Vogal da direção, **Dr. Tiago
Pereira**

10h30

Coffe break/ momento musical

10h45

Mesa redonda “Caminhos ...”

Moderador: Centro de Formação
de Professores Ordem de Santiago
Diretor **António Canhão**
Escola Básica e Secundária Ordem
de Sant'Iago –

Diretor **Pedro Florêncio**
Agrupamento de Escolas
Sebastião da Gama -

Diretora **Maria Fernanda Oliveira**
Agrupamento de Escolas Barbosa
du Bocage (aguarda-se
confirmação)

Agrupamento de Escolas Luísa
Todi - Diretor **António Batista**

Agrupamento de Escolas Lima de
Freitas (aguarda-se confirmação)

Escola Secundária D. João II –
Diretor **Ramiro Sousa**

Escola Secundária de Bocage
Diretor **Pedro Tildes Gomes**

Escola Secundária Dom Manuel
Martins

Presidente **Clemência Funenga**

12h30

Encerramento

Investigadora do CIEdUMinho,
Ginaclemos (conclusões do
encontro)

COSAP

Dirigente **Luís Barradas**
(FERSAP)

Presidente **Jorge Ascensão**
(CONFAP)

Associações de estudantes